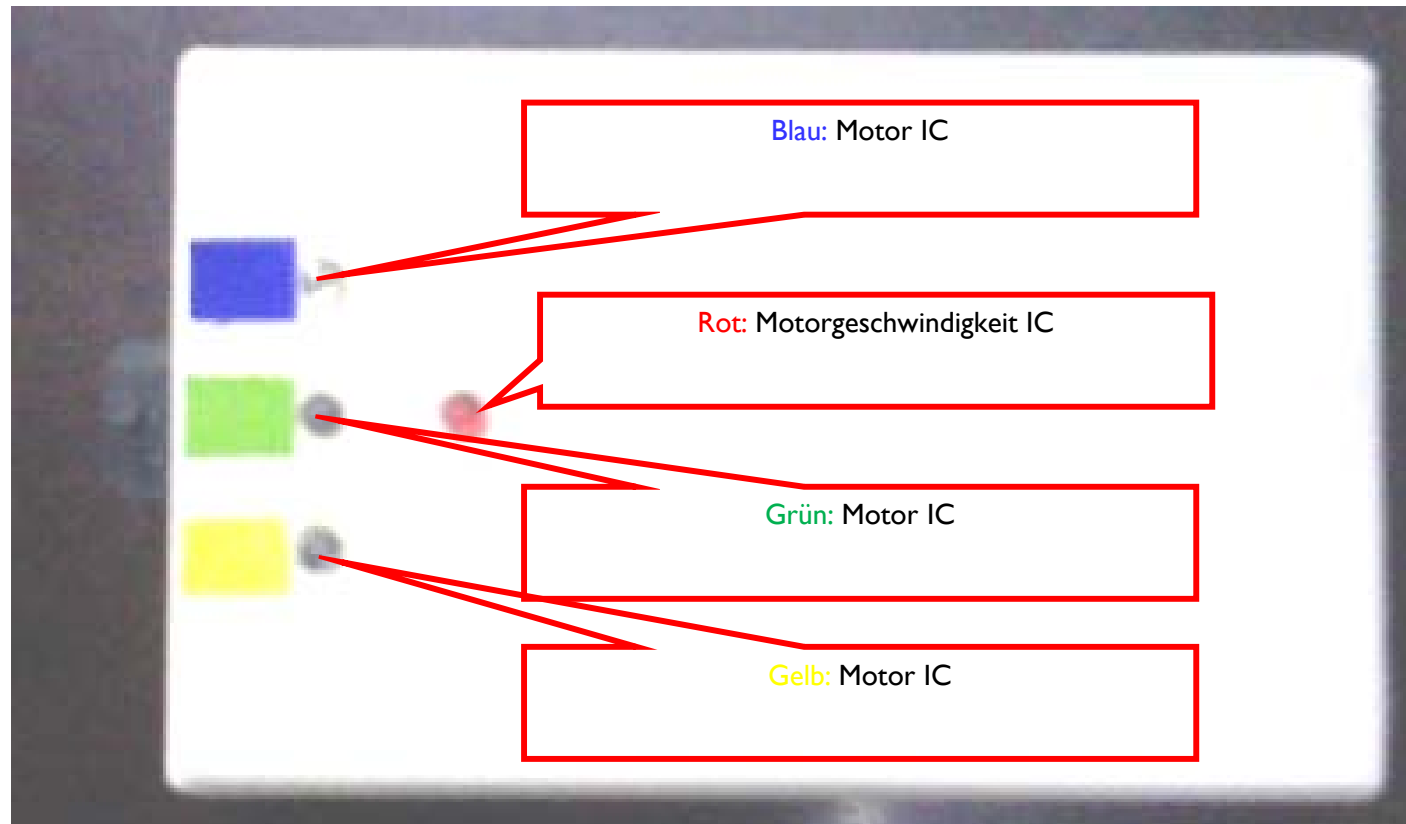




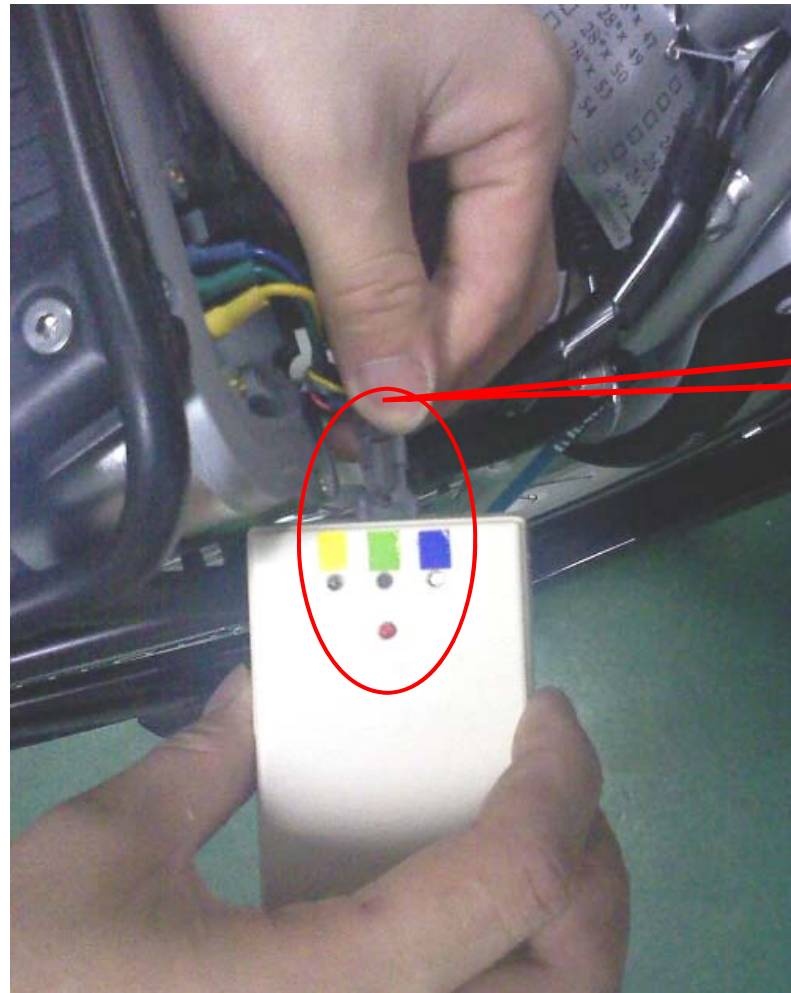
Messung der Motorsensoren

2010/01/19

Benutzerhinweise



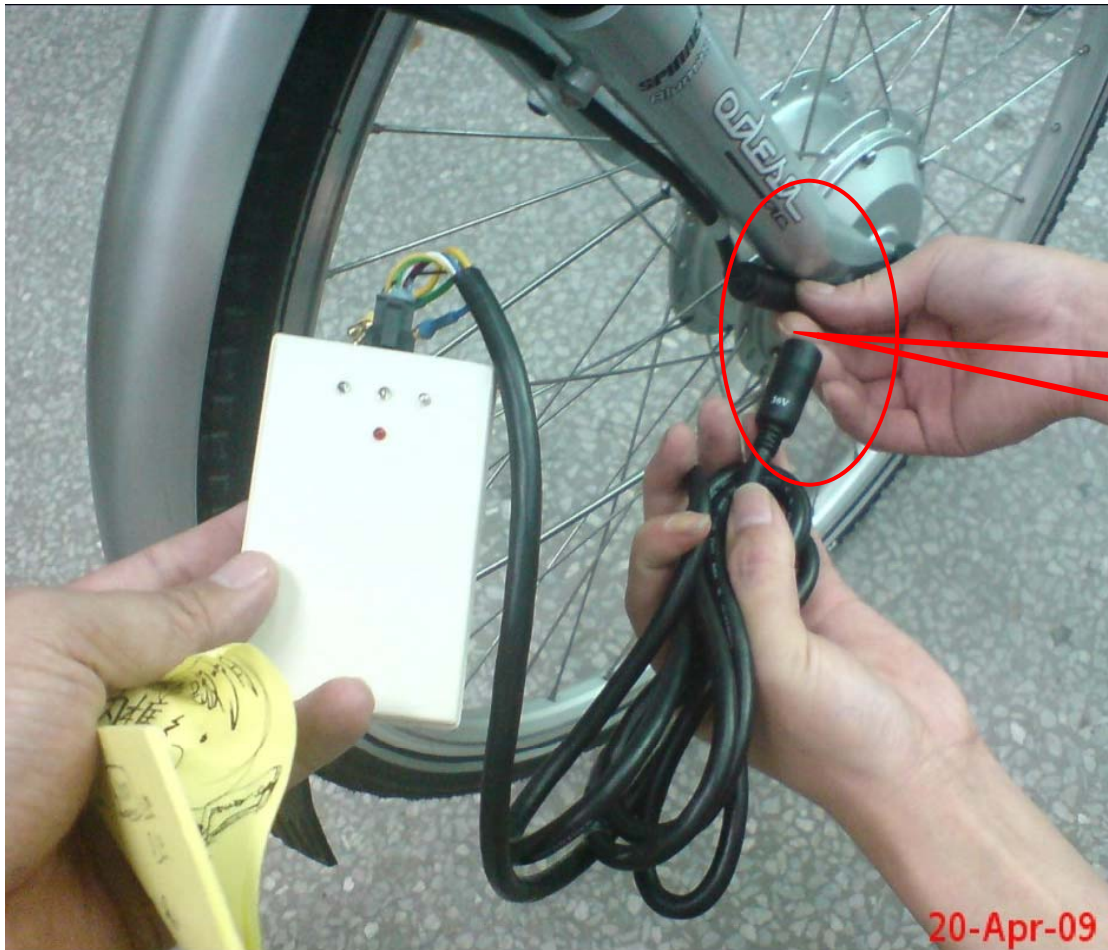
Anschlußmethode I nur für den IC Test



1. Öffnen Sie den Controller
2. Schließen Sie den Stecker (6 Pin) an das Prüfzeug an

Anschlußmethode 2

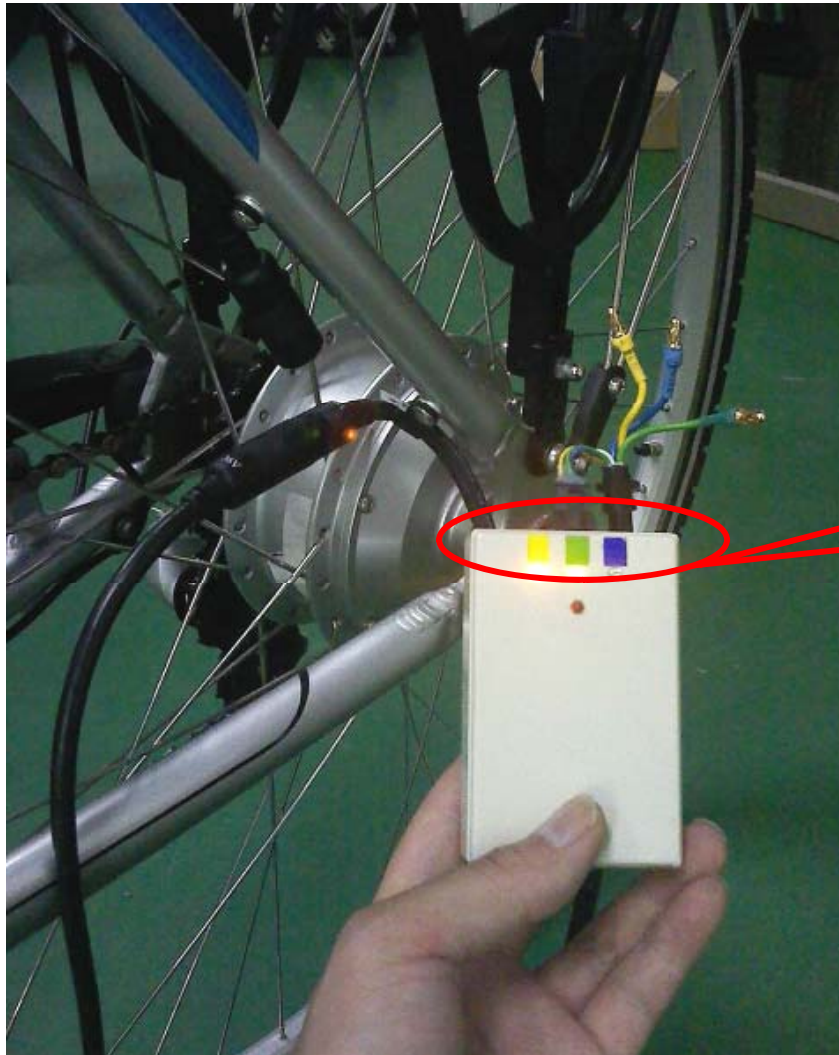
IC Test zusammen mit dem Kabel



Schließen Sie den Motorstecker an das Motorkabel und Prüfzeug an.
Ebenfalls kann so auch geprüft werden, ob das Motorkabel ok ist.

20-Apr-09 1

Benutzerhinweis I



Drehen Sie das Laufrad langsam rückwärts. Die LED leuchten abwechseln auf. Leuchtet eine LED nicht auf bedeutet es das ein IC defekt ist.

Benutzerhinweis 2



Prüfung des Motorgeschwindigkeitssensors
(rote LED)

Drehen Sie das Laufrad langsam rückwärts. Pro
Radumdrehung sollte die LED einmal leuchten.
Kommt kein Signal, ist der Sensor defekt.